



Więcej niż mleko

Katalog urządzeń i akcesoriów
do przetwórstwa mleka

*Szczegółowe informacje dostępne u opiekunów handlowych
oraz w Dziale Obsługi Klienta.*

www.canagri.pl



- Austriacka jakość i międzynarodowe standardy.
- Ponad 25-letnie doświadczenie na rynku przetwórstwa mleka.
- Kompletna linia produktów do produkcji masła i serów.
- Centrum Naukowo-Technologiczne w UE.
- Międzynarodowy partner serwisowy i serwis posprzedażowy.
- Lider w ponad 90 krajach rynku światowego w dziedzinie know-how.
- Najbardziej ceniony i najwyżej oceniony znak na rynku światowym.
- Unikalne technologie.
- Stosujemy wyłącznie materiały bezpieczne dla zdrowia.
- Możliwość użycia własnej marki.
- Serwis części zamiennych.
- Ułatwienie pracy rolników.
- Możliwość dostawy z nierdzewnymi lejkami odpływowymi (jesteśmy jedynym ogólnoświatowym producentem).



SEPARATORY	4-11
MASELNICE	12-14
PASTERYZATORY	15-17
URZĄDZENIA DOZUJĄCE do mleka, soków owocowych, jogurtu i innych płynów	18-19
URZĄDZENIA DO NAPEŁNIANIA I KONFEKCJI do mleka, jogurtu i innych produktów	20
URZĄDZENIA DO PRODUKCJI MASŁA I SERA	21-30
AKCESORIA DO SYSTEMÓW MLECZNYCH	31-35





Firma Can Agri specjalizuje się w kompleksowym zaopatrzeniu gospodarstw rolnych w artykuły zootechniczne oraz w urządzenia i produkty do przetwórstwa mlecznego dla mleczarni przyzagrodowych, producentów rolnych i pasjonatów serowarstwa.

Serdecznie zapraszamy do współpracy

CAN AGRI Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.
Małopole, ul. Przemysłowa 11, 05-252 Dąbrówka
tel.: +48 29 753 21 70
e-mail: canagri@canagri.pl
www.canagri.pl





10-litrowy zbiornik na mleko oraz lejki odpływowe dla odtłuszczonego mleka i śmietany wykonane ze stali nierdzewnej.

Separator z napędem ręcznym o wydajności około 85 litrów mleka na godzinę.

MILKY FJ 85 HAP

Model z napędem ręcznym.

Nie wymaga podłączenia do źródła energii elektrycznej.

- Produkt wysokiej jakości.
- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Masywny odlew aluminiowy.
- Bęben aluminiowy.

Opis	Kod produktu	
Separator do mleka FJ 85 HAP	14-0000	1/25



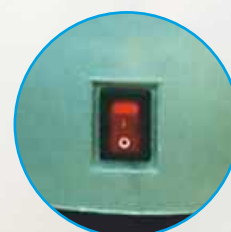


10-litrowy zbiornik na mleko oraz lejki odpływowe dla odtłuszczonego mleka i śmietany wykonane z bardzo wytrzymałego plastiku.

Do wyważenia bębna wykonanego z anodyzowanego aluminium (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów) służy punkt 0.

Dwa rodzaje anodyzowanych dysków (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów), płaskich (6 szt.) oraz tłoczonych (7 szt.) montowanych na przemian w celu uniknięcia sklejanie się dysków.

Wodoodporny przycisk on/off z diodą.



MILKY FJ 90 PP

Łatwe domowe odwirowanie mleka.

Mały, ręczny separator łatwy w obsłudze - czego można chcieć więcej?

- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Bardzo cichy silnik pozwalający na około 500 godzin pracy (w ciągu kilkuletniej eksploatacji) zapewnia wydajność około 90 litrów mleka na godzinę.
- Za pomocą śruby regulacyjnej można ustawić gęstość śmietany w zakresie od 8 do 12 % (w zależności od temperatury i jakości mleka).
- Wszystkie istotne elementy mające kontakt z mlekiem wykonane są z materiałów nieszkodliwych dla zdrowia.
- Separator można przymocować do stołu.
- Usprawnienie przetwarzania mleka i ułatwienie pracy.
- Przystosowany szczególnie do przetwarzania mniejszej ilości mleka krowiego, owczego, koziego, itd.

Opis	Kod produktu	
Separator do mleka FJ 90 PP	14-0001	1/26
Separator do mleka FJ 90 PP, 115 V	14-0002	1/26

SEPARATOR DO MLEKA FJ 130 EPR „LONGLIFE“



7

10-litrowy zbiornik na mleko ze stali nierdzewnej, uchwyt oraz lejki odpływowe dla odtłuszczonego mleka i śmietany wykonane z bardzo wytrzymałego plastiku. Urządzenie łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.

Do wyważenia bębna wykonanego z anodowanego aluminium (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów) służy punkt 0.



Dwa rodzaje anodowanych dysków (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów), płaskich (10 szt.) oraz tłoczonych (11 szt.) montowanych na przemian w celu uniknięcia sklejania się dysków.



Innowacyjny, unikalny na świecie elektroniczny wskaźnik kontrolny (zmiana koloru światła diod świecących LED z czerwonego na zielony) pokazuje optymalny czas rozpoczęcia procesu dla zapewnienia najwyższej efektywności separatora (ok. 8500 obr./min).



Gumowe elementy mocujące zapobiegają przypadkowemu przewróceniu separatora.



SEPARATOR

MILKY FJ 130 EPR „LONGLIFE“

Model FJ 130 EPR „LONGLIFE“

Separator do mleka - nasz bestseller.

- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Bezobsługowy, bardzo cichy, bezszczotkowy zamknięty silnik elektryczny AC o żywotności 2000 godzin pracy, zapewniający wydajność 130 litrów mleka na godzinę. Obroty silnika są stałe. Silnik należy chronić przed kontaktem z wodą lub mlekiem.
- Za pomocą śruby regulacyjnej można ustawić gęstość śmietany w zakresie od 8 do 12 % (w zależności od temperatury i jakości mleka).
- Innowacyjna technologia „SLOW START”.
- Wszystkie istotne elementy mające kontakt z mlekiem wykonane z materiałów nieszkodliwych dla zdrowia.
- Wodoodporny przycisk on/off z diodą LED.
- Gumowe elementy mocujące zapewniają stabilność urządzenia.

Opis	Kod produktu	
Separator do mleka FJ 130 EPR „LONGLIFE“	14-0003	1/26
Separator do mleka FJ 130 EPR „LONGLIFE“, 115 V	14-0004	1/26

8 SEPARATOR DO MLEKA FJ 130 ERR „LONGLIFE“



10-litrowy zbiornik ze stali nierdzewnej. Uchwyt oraz lejki odpływowe dla odtłuszczonego mleka i śmietany wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304. Urządzenie jest bardzo łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.

Do wyważenia bębna wykonanego z anodyzowanego aluminium (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów) służy punkt 0.



Dwa rodzaje anodyzowanych dysków (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów), płaskich (10 szt.) oraz tłoczonych (11 szt.) montowanych na przemian w celu uniknięcia sklejanie się dysków.



Innowacyjny, unikalny na świecie elektroniczny wskaźnik kontrolny (zmiana koloru światła diod świecących LED z czerwonego na zielony) pokazuje optymalny czas rozpoczęcia procesu dla zapewnienia najwyższej efektywności separatora (ok. 8500 obr./min).



Gumowe elementy mocujące zapobiegają przypadkowemu przewróceniu separatora.

MILKY FJ 130 ERR „LONGLIFE“

Model FJ 130 ERR „LONGLIFE“

Separator do mleka - nasz bestseller.

- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Bezobsługowy, bardzo cichy, bezszczotkowy zamknięty silnik elektryczny AC o żywotności 2000 godzin pracy, zapewniający wydajność 130 litrów mleka na godzinę. Obroty silnika są stałe. Silnik należy chronić przed kontaktem z wodą lub mlekiem.
- Za pomocą śruby regulacyjnej można ustawić gęstość śmietany w zakresie od 8 do 12 % (w zależności od temperatury i jakości mleka).
- Technologia „SLOW START” chroni silnik.
- Wszystkie istotne elementy mające kontakt z mlekiem wykonane z materiałów nieszkodliwych dla zdrowia.
- Wodoodporny przycisk on/off z diodą LED.
- Gumowe elementy mocujące zapewniają stabilność urządzenia.

Opis	Kod produktu	
Separator do mleka FJ 130 ERR „LONGLIFE“	14-0005	1/26
Separator do mleka FJ 130 ERR „LONGLIFE“, 115 V	14-0006	1/26

Unikalny, stabilny model separatora ze zbiornikiem o pojemności 22 litrów. Uchwyt oraz lejki odpływowe dla odtłuszczonego mleka i śmietany wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304. Urządzenie jest bardzo łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.



Stabilne nóżki zapobiegają przypadkowemu przewróceniu separatora.



Do wyważenia bębna wykonanego z anodyzowanego aluminium (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów) służy punkt 0.



Dwa rodzaje anodyzowanych dysków (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów), płaskich (14 szt.) oraz tłoczonych (15 szt.) montowanych na przemian w celu uniknięcia sklejanja się dysków.



Stabilne gumowe nóżki zapewniają stabilność separatora.

MILKY FJ 350 EAR

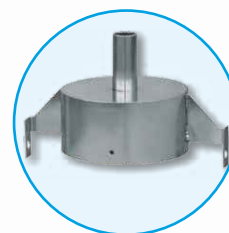
Unikalny, stabilny model o wydajności 350 litrów na godzinę

- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Cichy silnik o mocy 250 W posiadający wysoką żywotność pracy (wymiana szczotek po ok. 1 800 godzinach) zapewnia wydajność około 350 litrów mleka na godzinę.
- Wszystkie istotne elementy mające kontakt z mlekiem wykonane są z materiałów nieszkodliwych dla zdrowia.
- Technologia „SLOW START” chroni silnik.
- Za pomocą śruby regulacyjnej można ustawić gęstość śmietany w zakresie od 8 do 12 % (w zależności od temperatury i jakości mleka).

Opis	Kod produktu	
Separator do mleka FJ 350 EAR	14-0008	1/8
Separator do mleka FJ 350 EAR, 115 V	14-0009	1/8



Mleko z instalacji udojowej lub pompowane ze zbiornika z mlekiem jest doprowadzane rurociągiem mlecznym przez złącze do separatora.



Korpus, złącze liniowe, spust mleka i śmietany są wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304. Urządzenie łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.



Zewnętrzna bezstopniowa regulacja prędkości obrotów umożliwia wyważenie wahań w dostawie energii elektrycznej i przyspieszenie lub spowolnienie procesu



Do wyważenia bębna wykonanego z anodyzowanego aluminium (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów) służy punkt 0.

Dwa rodzaje anodyzowanych dysków (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów), montowanych na przemian w celu uniknięcia sklejanie się dysków. Raz z otworem pośrodku i raz z otworem z boku.

MILKY FJ 600 EAR „LONGLIFE“ złącze liniowe

Określenie „LONGLIFE“ w sposób jednoznaczny opisuje ten bezobsługowy separator. „LONGLIFE“ - wyłącznie od „MILKY“.

- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Przyjazny w obsłudze, cichy, bezszczotkowy zamknięty silnik elektryczny AC o mocy 150 W zapewnia wydajność około 600 litrów mleka na godzinę. Silnik należy chronić przed kontaktem z wodą lub mlekiem.
- Stabilne gumowe nóżki zapewniają stabilność separatora oraz zapobiegają przypadkowemu przewróceniu się urządzenia.
- Wszystkie istotne elementy mające kontakt z mlekiem wykonane są z materiałów nieszkodliwych dla zdrowia
- Za pomocą śruby regulacyjnej można ustawić gęstość śmietany w zakresie od 8 do 12 % (w zależności od temperatury i jakości mleka).



Opis	Kod produktu	☐
Separator do mleka FJ 600 EAR „LONGLIFE“	14-0010	1/3
Separator do mleka FJ 600 EAR „LONGLIFE“, 115 V	14-0011	1/3

B = REGULATOR OBROTÓW
C = CYFROWY WYŚWIETLACZ
D = NASTAWIENIE PRĘDKOŚCI
E = PRZYCISK ON/OFF
F = PODŁĄCZENIE SILNIKA
G = WYŁĄCZNIK SILNIKA

SEPARATOR DO MLEKA FJ 600 EAR „LONGLIFE“



Korpus, 50-litrowy zbiornik, spust mleka i śmietany są wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304. Urządzenie łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.

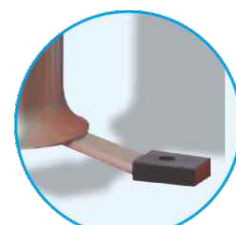
Zewnętrzna bezstopniowa regulacja prędkości obrotów umożliwia wyważenie wahań w dostawie energii elektrycznej i przyspieszenie lub spowolnienie procesu

Stabilne nóżki zapobiegają przypadkowemu przewróceniu separatora.

Do wyważenia bębna wykonanego z anodowanego aluminium (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów) służy punkt 0.

Dwa rodzaje anodowanych dysków (film aluminiowy o grubości 14 mikrometrów), montowanych na przemian w celu uniknięcia sklejanie się dysków. Raz z otworem pośrodku i raz z otworem z boku.

Gumowe nóżki zapewniają stabilność separatora.



MILKY FJ 600 EAR „LONGLIFE“

Określenie „LONGLIFE“ w sposób jednoznaczny opisuje ten bezobsługowy separator. „LONGLIFE“ - wyłącznie od „MILKY“.

- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Przyjazny w obsłudze, cichy, bezszczotkowy zamknięty silnik elektryczny AC o mocy 150 W zapewnia wydajność około 600 litrów mleka na godzinę. Silnik należy chronić przed kontaktem z wodą lub mlekiem.
- Stabilne gumowe nóżki zapewniają stabilność separatora oraz zapobiegają przypadkowemu przewróceniu się urządzenia.
- Wszystkie istotne elementy mające kontakt z mlekiem wykonane są z materiałów nieszkodliwych dla zdrowia
- Za pomocą śruby regulacyjnej można ustawić gęstość śmietany w zakresie od 8 do 12 % (w zależności od temperatury i jakości mleka).



- B = REGULATOR OBROTÓW
- C = CYFROWY WYŚWIETLACZ
- D = NASTAWIENIE PRĘDKOŚCI
- E = PRZYCIŚK ON/OFF
- F = PODŁĄCZENIE SILNIKA
- G = WYŁĄCZNIK SILNIKA

Opis	Kod produktu	
Separator do mleka FJ 600 EAR „LONGLIFE“	14-0012	1/3
Separator do mleka FJ 600 EAR „LONGLIFE“, 115 V	14-0013	1/3



Bardzo duża przezroczysta pokrywa umożliwia obserwację procesu produkcji masła.



Automatyczny wyłącznik bezpieczeństwa wyłączy maselnicę w momencie uniesienia przezroczystej pokrywy zapobiegając wypadkom.




MILKY FJ 10

Mała podręczna maselnica z dużą przezroczystą pokrywą z możliwością regulacji w różnych fazach.

- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Misa maselnicy o pojemności 10 litrów (należy napełnić od 1 do maks. 4 litrów śmietany), zdejmowane mieszadło oraz całe urządzenie wykonane są ze stali nierdzewnej.
- Urządzenie jest bardzo łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.
- Maselnica posiada zawór spustowy maślanki.
- Mocny wielostopniowy silnik o mocy 550 W umożliwia przyspieszenie lub spowolnienie procesu produkcji masła.
- Model z napędem elektrycznym i ręcznym (z korbą ręczną).

Należy napełniać maks. do 40% pojemności maselnicy.

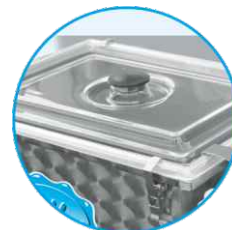
Opis	Kod produktu	
Maselnica FJ 10	14-0200	1/24
Maselnica FJ 10, 115 V	14-0201	1/24
Maselnica FJ 10 z napędem ręcznym	14-0202	1/24



Misa maselnicy o pojemności 32 litrów (należy wlać od 4 do maks. 13 litrów śmietany), zdejmowane mieszadło oraz całe urządzenie są wykonane ze stali nierdzewnej. Urządzenie jest bardzo łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.



Duża przezroczysta pokrywa umożliwia obserwację procesu produkcji masła.



Automatyczny wyłącznik bezpieczeństwa wyłączy maselnicę w momencie uniesienia przezroczystej pokrywy zapobiegając wypadkom.




MILKY FJ 32

Z dużą przezroczystą pokrywą z możliwością regulacji w różnych fazach.

- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Urządzenie posiada zawór spustowy maślanki.
- Mocny wielostopniowy silnik o mocy 370 W umożliwia przyspieszenie lub skrócenie czasu zmaślenia.
- W zależności od temperatury śmietany (od 10 do 15°C), ew. zawartości tłuszczu, proces produkcji masła trwa od 20 do 35 minut.
- Model z napędem elektrycznym i ręcznym (z korbą ręczną).

Należy napełniać maks. do 40% pojemności maselnicy.

Opis	Kod produktu	
Maselnica FJ 32	14-0203	1/6
Maselnica FJ 32, 115 V	14-0204	1/6
Maselnica FJ 32 z napędem ręcznym	14-0205	1/6



Zawór spustowy maślanki



Przezroczysta pokrywa umożliwia obserwację procesu produkcji masła

Misa maselnicy o pojemności 100 litrów (należy napełnić od 15 do maks. 50 litrów śmietany), zdejmowane mieszadło oraz całe urządzenie są wykonane ze stali nierdzewnej. Urządzenie jest bardzo łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.



MILKY FJ 100 C

Postępowe zmaślenie.

- Doskonałe narzędzie dla gospodarstw domowych i użytkowników półprofesjonalnych.
- Automatyczny wyłącznik bezpieczeństwa wyłączy maselnicę w momencie uniesienia przezroczystej pokrywy i w ten sposób zapobiega wypadkom.
- Mocny wielostopniowy silnik o mocy 1 100 W umożliwia przyspieszenie lub skrócenie czasu zmaślenia. W zależności od temperatury śmietany (od 10 do 15°C), ew. zawartości tłuszczu, proces produkcji masła trwa od 20 do 35 minut.

Opis	Kod produktu	■
Maselnica FJ 100 C	14-0206	1
Maselnica FJ 100 C, 115 V	14-0207	1



Jedyny na świecie mini pasteryzator wielofunkcyjny do pasteryzacji, produkcji serów i jogurtów.

Za pomocą innowacyjnej elektroniki wodę można ogrzać niemal do 100°C, a zawartość zbiornika do 90°C. Czas pasteryzacji, produkcji serów lub jogurtów można zaprogramować indywidualnie zgodnie z wymaganiami

Temperaturę medium można kontrolować za pomocą dodatkowego termometru.




14-0400-001

MILKY FJ 15

Pasteryzacja, produkcja serów i jogurtów za pomocą jednego urządzenia - co, jeśli nie „MILKY“?

- Doskonały wielofunkcyjne narzędzie dla gospodarstwa domowego przeznaczone do pasteryzacji mleka, owoców, soków owocowych itd., ale także do produkcji serów i jogurtów.
- Zbiornik zewnętrzny i zbiornik płynu są wykonane ze stali nierdzewnej.
- Za pomocą elementu grzewczego o mocy 2,8 kW medium o temperaturze wyjściowej 4°C ogrzeje się za około 75 minut aż do temperatury 90°C.
- Przycisk reset umożliwia restart urządzenia w przypadku usterki.

Opis	Kod produktu	
Mini pasteryzator FJ 15	14-0400	1/18
Mini pasteryzator FJ 15, 115 V	14-0401	1/18
Zbiornik zapasowy do mini pasteryzatora FJ 15	14-0400-001	1



Ogromna oszczędność kosztów energii i ogrzewania poprzez LE-Effekt (Niskie Zużycie Energii)!



Trójścienny wielofunkcyjny kocioł o pojemności 50 litrów, wykonany ze stali nierdzewnej.

Wzmocniona ściana o grubości 1,2 mm pomiędzy drugą i trzecią komorą zapewnia doskonałą wymianę ciepła pomiędzy wodą oraz cieczą w środku kotła.



Łatwa obsługa przy pomocy klawiatury - 1 program do regulacji temperatury (5-94°C) oraz regulator czasu cyklu (do 999 min.) Z funkcją automatycznego wyłączenia po skończonym cyklu.

Szczelnie zamykana pokrywa w specjalnym kształcie zapobiega ulatnianiu pary i wylewaniu cieczy na zewnątrz.

4 programy regulacji programowania.

Automatyczne chłodzenie do ustawionej temperatury.

**FJ 50 PF
FULLY**

MILKY FJ 50

W 50 litrowym trójściennym wielofunkcyjnym kotle można wykonywać pasteryzację mleka, produkcję sera lub jogurtu.

Idealny wielofunkcyjny kocioł średniej wielkości służy do pasteryzacji, produkcji sera i jogurtu, jak również obróbki wszystkich rodzajów mleka. Używa się go również do pasteryzacji soków owocowych, podgrzewania mleka dla cieląt, upłynnieniu miodu, produkcji miodu w postaci wosku etc.

- Automatyczny mieszalnik wykonuje 104 obr/min.
- Ręczne chłodzenie poprzez wymianę wody.
- Moc grzałki: 4 kW, 400 V, 16 A, 3 N.
- Wylot: DN50 (zawór motylkowy).

Kółka do nóg pasteryzatora i regulator prędkości dostępne za dodatkową opłatą.

Opis	Kod produktu	
Pasteryzator FJ 50 PB	14-0404	1
Pasteryzator FJ 50 PF	14-0405	1

Ogromna oszczędność kosztów energii i ogrzewania poprzez LE-Effekt (Niskie Zużycie Energii)!



Trójścienny wielofunkcyjny kocioł o pojemności 100 litrów, wykonany ze stali nierdzewnej.

Wzmocniona ściana o grubości 1,2 mm pomiędzy drugą i trzecią komorą zapewnia doskonałą wymianę ciepła pomiędzy wodą oraz cieczą w środku kotła.



Łatwa obsługa przy pomocy klawiatury - 1 program do regulacji temperatury (5-94°C) oraz regulator czasu cyklu (do 999 min.) Z funkcją automatycznego wyłączenia po skończonym cyklu.

Zintegrowany czujnik poziomu wody.

4 programy regulacji programowania.

Automatyczne chłodzenie do ustawionej temperatury.

Stabilne nogi, regulator prędkości i kontrolowanie wody grzewczej z funkcją automatycznego ponownego napełniania

**FJ 100 PF
FULLY**

MILKY FJ 100

Dwuścienny, wielozadaniowy 100 litrowy kocioł do pasteryzacji serów i jogurtów.

Idealny wielofunkcyjny kocioł średniej wielkości służy do pasteryzacji, produkcji sera i jogurtu, jak również obróbki wszystkich rodzajów mleka. Używa się go również do pasteryzacji soków owocowych, podgrzewania mleka dla cieląt, upłynnieniu miodu, produkcji miodu w postaci wosku etc.

- Specjalnie uformowana i precyzyjna zamykana pokrywa.
- Automatyczny mieszalnik wykonuje 104 obr./min.
- Ręczne chłodzenie poprzez wymianę wody.
- Moc grzałki: 6 kW, 400 V, 16 A, 3 N.
- Wylot: DN50 (zawór motylkowy).

Kółka do nóg pasteryzatora i regulator prędkości dostępne za dodatkową opłatą.

Opis	Kod produktu	
Pasteryzator FJ 100 PB	14-0402	1
Pasteryzator FJ 100 PF	14-0403	1



Dane techniczne:

- Liczba dysz napełniających: 2
- Dla pojemników 150-500 ml
- Maksymalna wydajność na godzinę: 1200 szt.
- Ciśnienie: 4-6 bar, tolerancja $\pm 1\%$
- Wymiary: 1050 x 440 x 850 mm

Wielofunkcyjne urządzenie wykonane ze stali nierdzewnej SS304 przeznaczone do napełniania słoików, butelek lub opakowań kartonowych Tetra Pak. Urządzenie jest bardzo łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.

Dwa cylindry napełniające do indywidualnego ustawienia dla różnych rodzajów płynów lub różnej wielkości opakowań.

Automatyczna lub manualnie regulowana prędkość napełniania.



MILKY SGF 2 150-500

Napełnianie płynnymi produktami spożywczymi - szybko, sprawnie, przy niskich kosztach.

- Idealne rozwiązanie dla sprzedawców i użytkowników profesjonalnych oraz dla średnich i dużych gospodarstw rolnych, przystosowane do pojemników o objętości od 150 ml do 500 ml.
- Mleko, jogurt (również z owocami), koncentrat pomidorowy, soki owocowe, wyroby śmietanowe itd. są łatwiej i szybciej napełniane (wydajność maks. do 600 litrów na godzinę).
- Wydajność napełniania i czas napełniania zależy od gęstości cieczy która jest dozowana.
- Prędkość napełniania może być regulowana automatycznie lub manualnie za pomocą pedału nożnego.
- Sprężarka o wydajności 300 litrów na godzinę - dostępna jako opcja dodatkowa.

Opis	Kod produktu	
Napełniarka SGF 2 150-500	14-0600	1

Dane techniczne:

- Liczba dysz napełniających: 2
- Dla pojemników 250-1000 ml
- Maksymalna wydajność na godzinę: 1200 szt.
- Ciśnienie: 4-6 bar, tolerancja $\pm 1\%$
- Wymiary: 1050 x 440 x 850 mm

Wielofunkcyjne urządzenie wykonane ze stali nierdzewnej SS304 przeznaczone do napełniania słoików, butelek lub opakowań kartonowych Tetra Pak. Urządzenie jest bardzo łatwe do czyszczenia i utrzymania higieny.

Dwa cylindry napełniające do indywidualnego ustawienia dla różnych rodzajów płynów lub różnej wielkości opakowań.

Automatyczna lub manualnie regulowana prędkość napełniania.



MILKY SGF 2 250-1000

Napełnianie płynnymi produktami spożywczymi - szybko, sprawnie, przy niskich kosztach.

- Idealne rozwiązanie dla sprzedawców i użytkowników profesjonalnych oraz dla średnich i dużych gospodarstw rolnych, przystosowane do pojemników o objętości od 250 ml do 1000 ml.
- Mleko, jogurt (również z owocami), koncentrat pomidorowy, soki owocowe, wyroby śmietanowe itd. są łatwiej i szybciej napełniane (wydajność maks. do 1200 litrów na godzinę).
- Wydajność napełniania i czas napełniania zależy od gęstości cieczy która jest dozowana.
- Prędkość napełniania może być regulowana automatycznie lub manualnie za pomocą pedału nożnego.
- Sprężarka o wydajności 300 litrów na godzinę - dostępna jako opcja dodatkowa.

Opis	Kod produktu	
Napełniarka SGF 2 250-1000	14-0601	1



Dane techniczne:

- Wydajność: 600 kubeczków na godzinę
- Moc: 1 kW, 220 V, wyłącznik fazowy 16 A
- Wymagane ciśnienie powietrza dla sprężarki: 0,3 m³/min.
- Sterowanie: Omron
- Masa: 90 kg
- Wymiary: 800 x 600 x 800 mm

Napełnia i zamyka kubki
za pomocą aluminiowych wieczek.

4 stanowiska pracy do zgrzewania
umożliwiają wysoką wydajność pracy.

Regulowany czas obrotu.

MILKY BP 600

**Kubki zgrzewane folią aluminiową -
proste, przeznaczone dla małych i średnich ilości.**

- Rozwiązanie dla sprzedawców i użytkowników profesjonalnych oraz dla średnich i dużych gospodarstw rolnych.
- Pojemnik o średnicy 75 mm na mleko, jogurt (również z owocami), koncentrat pomidorowy, soki owocowe, wyroby śmietanowe, itd. umożliwia łatwiejsze i szybsze zamknięcie po napełnieniu.
- Bardzo krótki czas zwrotu kosztów inwestycji, ponieważ można zamknąć ponad 600 kubków o pojemności 200 ml (w zależności od prędkości roboczej).
- Eksploatacja urządzenia przy zatrudnieniu dwóch osób zwiększa wydajność i przyspiesza amortyzację.
- Dodatkowa sprężarka zapewniająca ciśnienie 6-7 bar jest źródłem energii dla niezbędnych operacji.

Opis	Kod produktu	
Napełniarka jogurtów BP 600	14-0602	1



Zestaw serowarski z prasą dla hobbystów

Zestaw startowy zawiera wszystko, co jest niezbędne do przerobu 10 litrów mleka.

Zestaw zawiera 1 drewnianą prasę serowarską, 2 plastikowe formy serowarskie z pokrywą i chustą serowarską, 2 małe termometry, 1 podpuszczkę w ilości 50 ml, 1 torebkę liofilizowanych kultur serowarskich, 1 torebkę liofilizowanych kultur jogurtowych, 2 książki.

Opis	Kod produktu	
Zestaw serowarski z prasą dla hobbystów	14-1000	1

Prasa serowarska FJ 2/50 PCP

Prasowanie sera do form przebiega łatwo przy pomocy prasy pneumatycznej.

Prasa jest wykonana ze stali nierdzewnej, która najlepiej nadaje się do produkcji artykułów spożywczych.

Prawidłowe działanie prasy zależy wyłącznie od ciśnienia powietrza.

Rurociąg sprężonego powietrza nie powinien być dłuższy niż 5 m,

zaś ciśnienie powietrza nie powinno przekroczyć 9 bar, aby osiągnąć wymagane wyniki.

Napełnione formy serowarskie należy umieścić na płaszczyźnie roboczej o wymiarach 700 x 1000 x 650 mm tak, aby tłok mógł ścisnąć masę serową pośrodku.

Siłownik pneumatyczny wywiera nacisk na formy serowarskie.

Ciśnienie i czas działania są uzależnione od typu sera, który ma być wyprodukowany.



Opis	Kod produktu	
Prasa serowarska FJ 2/50 PCP	14-1001	1



Prasa serowarska



14-1002



14-1003



14-1004

12 x 12

Wystarczy włożyć wypełnione formy sera do kosza prasy i użyć korby - następuje odciśnięcie sera. Praktyczna i poręczna w użyciu. Prasa i wszystkie części, które wchodzą w kontakt z serem są wykonane ze stali nierdzewnej, zewnętrzny kosz i uchwyt są wykonane z trwałego aluminium. Pojemność: 1,3 litra.

Opis	Kod produktu	
Prasa serowarska 12 x 12	14-1002	1

14 x 14

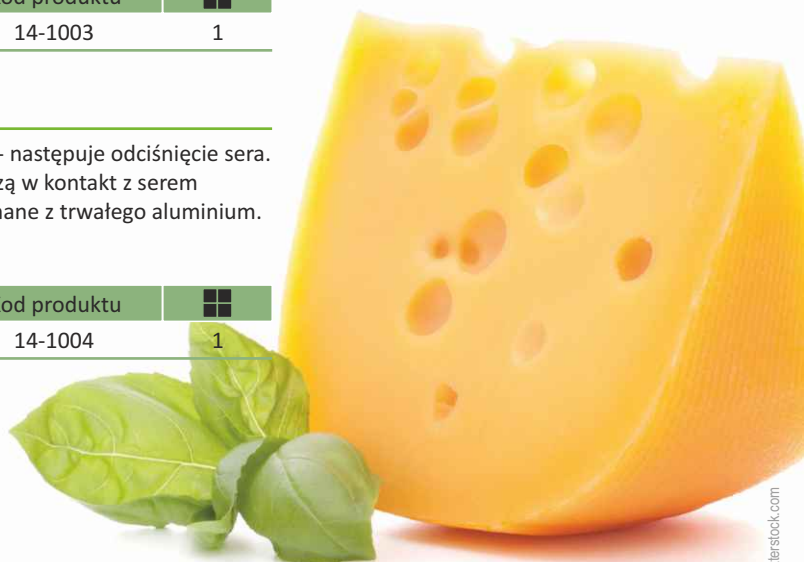
Wystarczy włożyć wypełnione formy sera do kosza prasy i użyć korby - następuje odciśnięcie sera. Praktyczna i poręczna w użyciu. Prasa i wszystkie części, które wchodzą w kontakt z serem są wykonane ze stali nierdzewnej, zewnętrzny kosz i uchwyt są wykonane z trwałego aluminium. Pojemność: 2,2 litra.

Opis	Kod produktu	
Prasa serowarska 14 x 14	14-1003	1

20 x 17

Wystarczy włożyć wypełnione formy sera do kosza prasy i użyć korby - następuje odciśnięcie sera. Praktyczna i poręczna w użyciu. Prasa i wszystkie części, które wchodzą w kontakt z serem są wykonane ze stali nierdzewnej, zewnętrzny kosz i uchwyt są wykonane z trwałego aluminium. Pojemność: 5,3 litra.

Opis	Kod produktu	
Prasa serowarska 20 x 17	14-1004	1



Formy serowarskie



14-1010



14-1011



14-1012



14-1013



14-1014



14-1015



14-1016

Opis	Kod produktu	■
Forma okrągła, 4 sztuki okrągła, cylindryczna, 110 x 110 x 110 mm	14-1010	1
Forma okrągła z pokrywą, 1 sztuka okrągła, cylindryczna, 82 x 82 x 90 mm	14-1011	1
Forma okrągła z dnem, 1 sztuka okrągła, cylindryczna, 110 x 110 x 90 mm	14-1012	1
Forma okrągła z dnem, 3 sztuki okrągła, cylindryczna, 190 x 180 x 93 mm	14-1013	1
Pokrywa, 1 sztuka do formy 14-1013, 188 mm x wysokość 50 mm	14-1014	1
Forma okrągła z dnem i pokrywą, 1 sztuka okrągła, cylindryczna, 220 x 220 x 150 mm	14-1015	1
Kubek 10 cl, 10 sztuk okrągły, stożkowy, 60 x 50 x 54 mm	14-1016	1



Formy serowarskie



Opis	Kod produktu	■
Kubek 25 cl, 10 sztuk okrągły, stożkowaty, 80 x 70 x 70 mm	14-1017	1
Kubek 50 cl, 10 sztuk okrągły, stożkowaty, 90 x 70 x 107 mm	14-1018	1
Kubek 70 cl, 5 sztuk okrągły, stożkowaty, 100 x 82 x 108	14-1019	1
Forma okrągła, mała, 10 sztuk okrągła 70 x 65 x 40 mm	14-1020	1
Forma koszyk, mała, 5 sztuk okrągła, stożkowata, 110 x 90 x 80 mm	14-1021	1
Forma koszyk, duża, 5 sztuk okrągła, stożkowata, 145 x 110 x 93 mm	14-1022	1
Forma baby gouda z pokrywą, 3 sztuki cylindryczna, zaokrąglona, 100 mm x wysokość 70 mm	14-1023	1
Forma graniastosłup, 5 sztuk prostokątna, stożkowata 80 x 156 x 146 mm	14-1024	1
Piramida, 5 sztuk kwadratowa, stożkowata, 85 x 57 x 80 mm	14-1025	1
Forma w kształcie serca, 5 sztuk serduszko, lekko stożkowata, 100 x 45 mm	14-1026	1
Formy serowarskie - korzystne opakowanie 13 różnych form i tac ociekowych do sera - głównie dla świeżych serów miękkich	14-1027	1

Chusty serowarskie

Bawełniana chusta serowarska zapobiega zapychaniu otworów w formach serowarskich serową masą podpuszczkową, umożliwia bardzo dobre odprowadzanie serwatki.



14-1080



14-1081



14-1082



14-1083

Opis	Kod produktu	■ ■
Chusta serowarska 35 x 35 cm, 3 sztuki	14-1080	1
Chusta serowarska 50 x 50 cm, 3 sztuki	14-1081	1
Chusta serowarska 75 x 75 cm, 3 sztuki	14-1082	1
Chusta serowarska 105 x 105 cm, 3 sztuki	14-1083	1

Woreczki odciękowe

Woreczki odciękowe wykonane z nylonu do doskonałego odsączania serwatki przy produkcji twarogu.



14-1084



14-1085



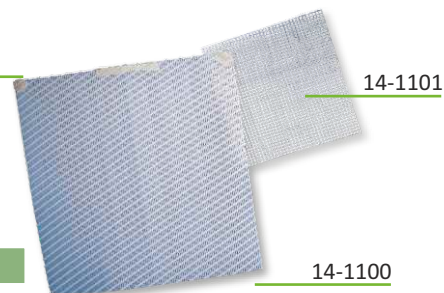
14-1086


Opis	Kod produktu	■ ■
Woreczek odciękowy mały (25 x 33 cm), 2 sztuki	14-1084	1
Woreczek odciękowy duży (32 x 48 cm), 2 sztuki	14-1085	1
Woreczek odciękowy, bardzo duży (50 x 90 cm), 2 sztuki	14-1086	1



Podkładki serowarskie

Podkładka serowarska jest idealną podkładką przy produkcji sera, serwatka może bardzo łatwo odciekać.



Opis	Kod produktu	
Podkładka serowarska, szerokość 100 cm, w metrach	14-1100	1
Podkładka serowarska 20 x 20 cm, 2 sztuki	14-1101	1

Harfa serowarska plastikowa

Harfa serowarska jest stosowana do krojenia serowej masy podpuszczkowej.



Opis	Kod produktu	
Harfa serowarska plastikowa	14-1110	1

Harfa serowarska ze stali nierdzewnej

Harfa serowarska jest stosowana do krojenia serowej masy podpuszczkowej.

Wymiary:

Długość całkowita: 617 mm.

Wielkość harfy:

długość = 303 mm, szerokość = 163 mm.

Rękojeść:

długość = 300 mm.



Opis	Kod produktu	
Harfa serowarska ze stali nierdzewnej	14-1111	1

Podpuszczka płynna

Podpuszczka dzieli kazeinę, która powoduje ścinanie mleka bez kwaśności. Zaletą podpuszczki jest jej łatwe dawkowanie i nieograniczona żywotność.



14-1200



14-1201

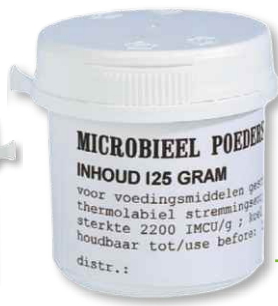
Opis	Kod produktu	
Podpuszczka płynna 50 ml	14-1200	1
Podpuszczka płynna 250 ml	14-1201	1

Podpuszczka w postaci proszku

Podpuszczka dzieli kazeinę, która powoduje ścinanie mleka bez kwaśności. Podpuszczka w postaci proszku ma bardzo wysoką koncentrację. Niniejszy środek zaleca się używać tylko wówczas, jeśli w jednym cyklu roboczym przerabianych jest na ser więcej niż 100 litrów mleka.



14-1202



14-1203

Opis	Kod produktu	
Podpuszczka w postaci proszku 25 g	14-1202	1
Podpuszczka w postaci proszku 125 g	14-1203	1



Kultura serowa

Do wytwarzania sera z kwaśnego mleka, który, w przeciwieństwie do serów wytwarzanych za pomocą podpuszczki, posiada kruchą strukturę.

Do normalnej produkcji sera zaleca się używać tak kultury serowej, jak i podpuszczki, co pozwala na osiągnięcie większej wydajności z mleka.

Opis	Kod produktu	
Kultura serowa, 3 sztuki	14-1300	1



14-1300

Kultura jogurtowa

Zawartość opakowania wystarczy do produkcji jednego litra jogurtu, który następnie można używać przez okres 3-4 miesięcy jako kulturę startową do produkcji kolejnych jogurtów.

Opis	Kod produktu	
Kultura jogurtowa, 3 sztuki	14-1301	1

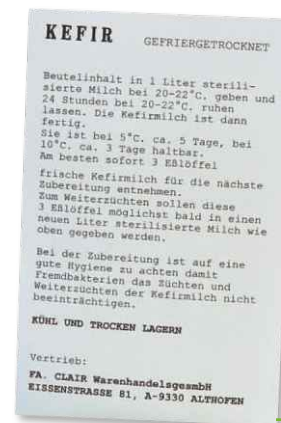


14-1301

Kultura kefirowa

Kefir jest bardzo smacznym i pożywnym napojem, który można pić zaraz po wyprodukowaniu.

Opis	Kod produktu	
Kultura kefirowa	14-1302	1

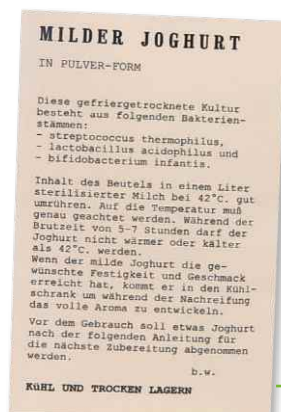


14-1302

Kultura kefirowa delikatna fitness

Niniejsza kultura charakteryzuje się delikatnym smakiem, jest kulturą mieszaną.

Opis	Kod produktu	
Kultura kefirowa delikatna fitness	14-1303	1

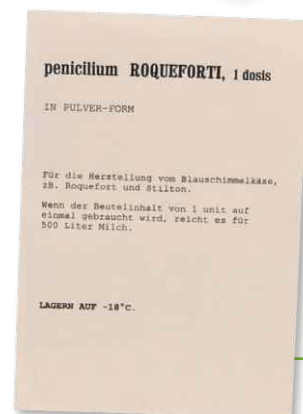


14-1303

Kultura dla serów z niebieską pleśnią

Kultura do wyhodowania pleśni w serach, np. ser z niebieską pleśnią Bavaria Blue (Niva). Kulturę należy rozpuścić w słonej wodzie i następnie dodać do serwatki.

Opis	Kod produktu	
Kultura dla serów z niebieską pleśnią	14-1304	1

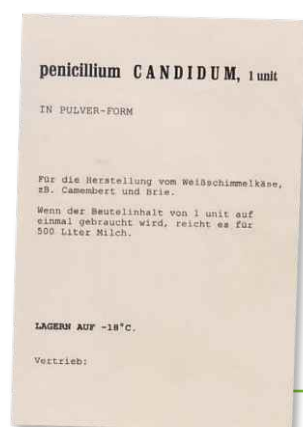


14-1304

Kultura dla serów z białą pleśnią

Kultura do wyhodowania pleśni w serach typu camembert. Kulturę pleśniową należy rozpuścić w słonej wodzie i dodać małą ilość do serwatki, wytworzyć bochenki sera i kilkakrotnie pokropić pleśniową kulturą.

Opis	Kod produktu	
Kultura dla serów z białą pleśnią	14-1305	1

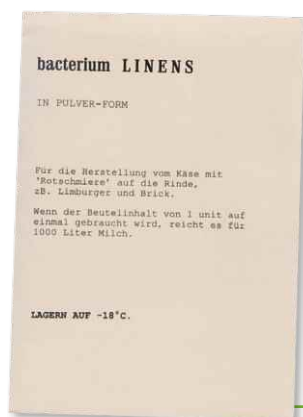


14-1305

Kultura dla serów dojrzewających pod mazią

Niniejsza powłoka do powlekania serów służy jako ochrona dla twardych krajanych serów, nie zawiera pestycydów. Powłoka wytworzy na powierzchni sera cienką warstwę i chroni ser w okresie dojrzewania przed zanieczyszczeniami i chorobotwórczymi bakteriami.

Opis	Kod produktu	
Kultura dla serów dojrzewających pod mazią	14-1306	1



14-1306

Powłoka serowarska

Powłoka ochronna, nie zawierająca pestycydów, do twardych serów. Powłoka tworzy cienką skórę i chroni przed zarazkami i ciałami obcymi ser w trakcie dojrzewania.

Opis	Kod produktu	
Powłoka serowarska, żółta	14-1350	1
Powłoka serowarska, bezbarwna	14-1351	1



14-1350



Gąbka do nanoszenia roztworów



14-1355

Opis	Kod produktu	■
Gąbka do nanoszenia roztworów	14-1355	1

Wosk do sera

Wosk do sera służy jako ochrona dla twardych krajanych serów przed bakteriami i pleśniami. Wosk do sera należy zagrzać i osuszony ser po zanurzeniu do roztworu soli zanurzyć do wosku. Wosk jest dostarczany w blokach i sprzedawany na kilogramy.



14-1352



14-1353



14-1354

Opis	Kod produktu	■
Wosk do sera, bezbarwny, na kg (ca 1,2 kg)	14-1352	1
Wosk do sera, żółty, na kg (ca 1,2 kg)	14-1353	1
Wosk do sera, czerwony, na kg (ca 1,2 kg)	14-1354	1

Forma na masło drewniana



14-1400



14-1401

Opis	Kod produktu	■
Forma na masło, drewniana, 250 g	14-1400	1/5
Forma na masło, drewniana, 400 g	14-1401	1/5

Bańka do mleka aluminium



14-3000



14-3001



14-3002

Opis	Kod produktu	■
Bańka do mleka 10 l, aluminium	14-3000	1
Bańka do mleka 20 l, aluminium	14-3001	1
Bańka do mleka 30 l, aluminium	14-3002	1

Bańka do mleka stal nierdzewna



14-3003



14-3004



14-3005



14-3006



01-5203

Opis	Kod produktu	■
Bańka do mleka 10 l, stal nierdzewna	14-3003	1
Bańka do mleka 20 l, stal nierdzewna	14-3004	1
Bańka do mleka 30 l, stal nierdzewna	14-3005	1
Bańka do mleka 40 l, stal nierdzewna	14-3006	1
Mieszadło do mleka ze stali nierdzewnej	01-5203	1/2



Wanna gospodarcza, 65 litrów / 100 litrów

Przeznaczona do mycia większości przyrządów i akcesoriów stosowanych przy przetwarzaniu mleka.

- Oporna na temp. od -65°C do +85°C.
- Wykonana z wysokiej jakości polietylenu.
- Odporna na uderzenia i wstrząsy.
- Idealna dla przemysłu spożywczego.
- Wysoka kwasoodporność.
- Łatwa do czyszczenia dzięki gładkim powierzchniom.



10-5050
10-5051



10-5050-001
10-5051-001

10-5050-002
10-5051-002

Nazwa/typ	Kod produktu	■
Wanna 65 litrów, plastik, 74 x 62 x 25 cm	10-5051	1
Obejma do wanny 65 l	10-5051-002	1
Stojak na wannę 65 l	10-5051-001	1
Wanna 100 litrów, plastik, 100 x 62 x 28 cm	10-5050	1
Obejma do wanny 100 l	10-5050-002	1
Stojak do wanny 100 l	10-5050-001	1



Cedzidła metalowe

Korpus wykonany z nierdzewnego stopu.



01-5364-002



01-5364-003



01-5364-001



01-5364



01-5365

01-5365-001



01-5365-002

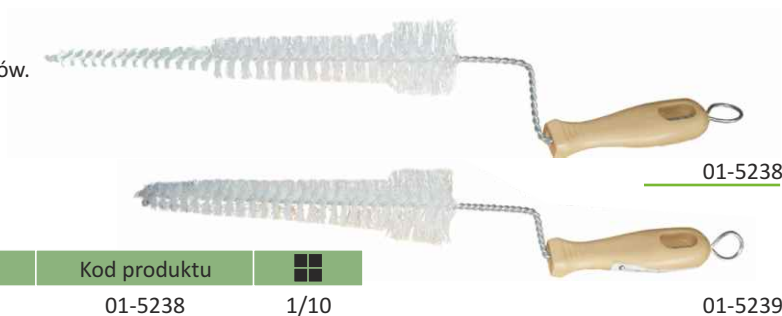


01-5365-003

Nazwa/typ	Kod produktu	■
Cedzidło małe metalowe z wkładami Ø 114 mm	01-5364	1/5
Cedzidło małe, korpus metalowy Ø 114 mm	01-5364-001	1/5
Cedzidło małe - wkład rzadki Ø 4 mm / 177 otworów	01-5364-002	1/5
Cedzidło małe - wkład gęsty chromoniklowy (OH18N9) oczko siatki 0,50 mm	01-5364-003	1/5
Cedzidło duże metalowe z wkładami Ø 240 mm	01-5365	1/5
Cedzidło duże - korpus metalowy Ø 240 mm	01-5365-001	1/5
Cedzidło duże - wkład gęsty chromoniklowy (OH18N9) oczko siatki 0,63 mm	01-5365-002	1/5
Cedzidło duże - wkład rzadki, Ø 4 mm / 212 otworów	01-5365-003	1/5

Szczotka do przewodów mleczych

- Zamontowane spiralnie włosie szczotki (o dwóch lub trzech długościach) pozwala na dokładne wyczyszczenie wszystkich zakamarków wąskich przewodów.
- Ergonomiczna rączka z tworzywa sztucznego.
- Bardzo wytrzymała.



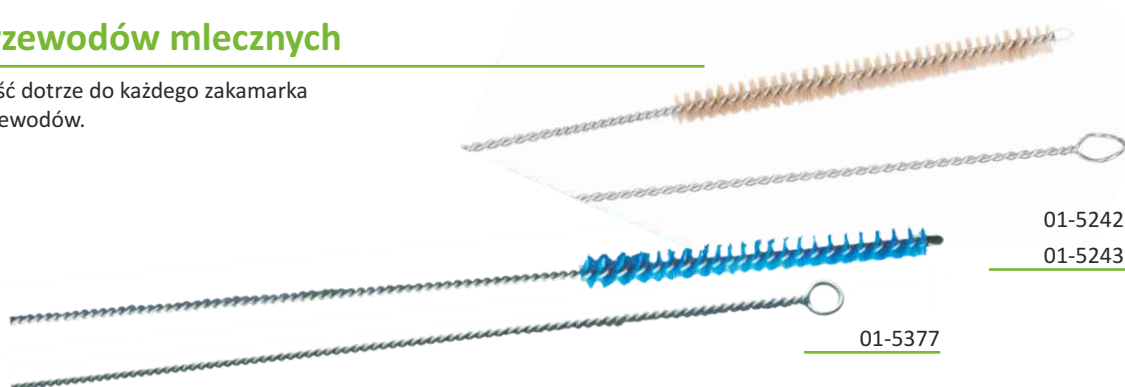
01-5238

01-5239

Nazwa/typ	Kod produktu	■ ■ ■ ■
Szczotka do przewodów mleczych 3-stopniowa, 50 cm	01-5238	1/10
Szczotka do przewodów mleczych 2-stopniowa, 40 cm	01-5239	1/10

Szczotka do przewodów mleczych

- Ze względu na długość dotrze do każdego zakamarka wąskich i długich przewodów.



01-5242

01-5243

01-5377

Nazwa/typ	Kod produktu	■ ■ ■ ■
Szczotka do przewodów mleczych 155 cm	01-5242	1/10
Szczotka do przewodów mleczych 30 cm	01-5243	1/10
Szczotka do przewodów mleczych 130 cm	01-5377	1/10

Szczotka do gum strzykowych

- Trzystopniowa.
- Z wymienną częścią myjącą.
- Długość szczotki 48 cm.
- Długość części wymiennej 31 cm.



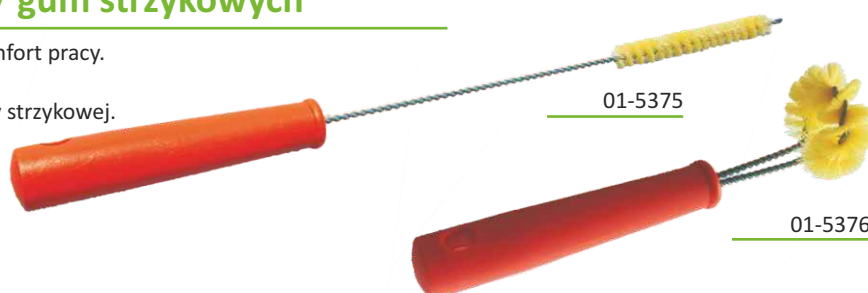
01-5449

01-5449-001

Nazwa/typ	Kod produktu	■ ■ ■ ■
Szczotka do gum strzykowych, 3-stopniowa, z wymienną częścią myjącą	01-5449	1/10
Część myjąca do szczotki do gum strzykowych, 3-stopniowa	01-5449-001	1/10

Szczotka do mycia końcówek / gum strzykowych

- Z ergonomicznym uchwytem podnoszącym komfort pracy.
- Bardzo wytrzymałe stilonowe włosie.
- Ułatwiają dotarcie do każdego zakamarka gumy strzykowej.



01-5375

01-5376

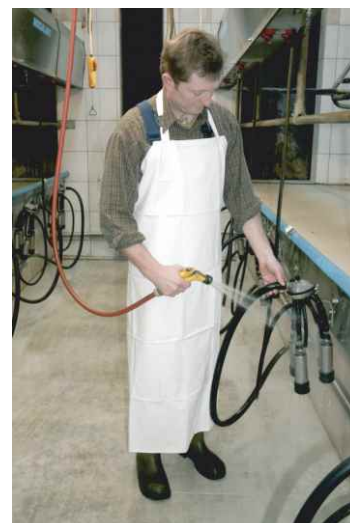
Nazwa/typ	Kod produktu	■ ■ ■ ■
Szczotka do mycia końcówek, z uchwytem, 40 cm	01-5375	1/10
Szczotka do gum strzykowych kołnierзова, z rączką, 18 cm	01-5376	1/10



Fartuch dojarza

- Najwyższa jakość.
- Odporny na kwas.
- Idealny do profesjonalnej pracy w rolnictwie i na farmie.
- Wodoodporny.
- Wysoka odporność na temperaturę (-25°C do +70°C).
- Odporny na rozdzarcia i pęknięcia.
- Różne kolory i rozmiary.

Opis	Kod produktu	
Fartuch biały 100 x 125 cm	09-3001	1
Fartuch, biały 80 x 120 cm	10-7001	1



Waga zegarowa

- Do szybkiej kontroli wagi i kontroli gospodarczej paszy.
- Wysoka jakość wykonania.
- Solidne szkło chroniące skalę.
- Wytrzymała obudowa, z hakami.

Top Quality

Nazwa/typ	Kod produktu	
Waga zegarowa, 5 kg, podziałka po 20 g	10-5114	1
Waga zegarowa, 10 kg, podziałka po 50 g	10-5115	1
Waga zegarowa, 25 kg, podziałka po 100 g	10-5116	1



10-5114

Termometr - Higrometr

Wskazuje temperaturę oraz wilgotność powietrza.

Opis	Kod produktu	
Termometr - Higrometr	10-5123	1



10-5123

Termometr do sera, mały



14-3200



14-3201



14-3202

Opis	Kod produktu	
Termometr do sera, mały, 0-60°C	14-3200	1
Termometr do sera, mały, 0-100°C	14-3201	1
Termometr do mleka, cyfrowy, od -50°C do +20°C*	14-3202	1

Termometr pływający




14-3203



14-3204



10-5106

Opis	Kod produktu	
Termometr pływający, 0-60°C	14-3203	1
Termometr pływający, 0-100°C	14-3204	1
Termometr do mleka i serów	10-5106	1

Żel do dezynfekcji

- Żel do dezynfekcji rąk skutecznie likwiduje wszystkie bakterie i zarazki.
- Idealny do dokładnego oczyszczenia rąk bez użycia wody i mydła (dla lekarzy weterynarii przed zabiegami, w gospodarstwie rolnym, w podróży, w szkole/pracy, do codziennego użytku).
- Zawiera wyciąg z aloesu, dzięki czemu pozostawia dłonie miękkie i nawilżone.
- Bardzo szybko się wchłania pozostawiając delikatny, przyjemny zapach.

Nazwa/typ	Kod produktu	
Żel do dezynfekcji rąk 31, 500 ml	10-4031	1/12



10-4031

Antybakteryjne mydło do rąk

- Wysokie właściwości czyszczące oraz łagodna i skuteczna formuła antybakteryjna.
- Mydło zawiera ekstrakt z zielonej herbaty, która chroni przed działaniem wolnych rodników, ma właściwości antyutleniające oraz działanie bakteriobójcze, ściągające i przeciwzapalne.
- Zawarta w mydle gliceryna głęboko i długotrwale nawilża skórę pozostawiając ją gładką i odświeżoną.
- Mydło idealnie nadaje się do codziennego użytku do wszystkich rodzajów skóry.
- Doskonale likwiduje wszystkie nieprzyjemne zapachy z dłoni.

Nazwa/typ	Kod produktu	
Antybakteryjne mydło do rąk 32, 500 ml	10-4032	1/12



10-4032

Książka serowarska "Więcej niż mleko"

Książka naszego eksperta w dziedzinie serowarstwa Krzysztofa Jaworskiego opisuje ekonomiczne aspekty przetwórstwa mleka oraz wszystkie czynności, technologie, akcesoria i dodatki, które wykorzystuje się przy wyrobie serów w warunkach domowych i w przygodzarskich przetwórnich mleka.

Książka ta zawiera również wskazówki i przepisy dotyczące przetwórstwa mleka. To doskonała pozycja, która może zainspirować do założenia własnej, dochodowej serowni.

Nazwa/typ	Kod produktu	
Książka serowarska "Więcej niż mleko"	14-5000	1



14-5000



CAN AGRI, Małopole, ul. Przemysłowa 11, 05-252 Dąbrówka; tel.: +48 29 753 21 70, fax: +48 29 753 21 71, canagri@canagri.pl

www.canagri.pl